



Soluzione salva-energia piccola e potente che eroga luce di alta qualità e presenta un design compatto

GENIE

Lampada funzionale a risparmio energetico, non rivestita, con luce di alta qualità e design compatto. Questa lampada è abbastanza piccola da poter essere utilizzata ovunque sia necessaria luce particolarmente brillante a casa; consente di sostituire facilmente la maggior parte delle lampade a incandescenza.

Vantaggi

- Lampada compatta a risparmio energetico che si adatta perfettamente ovunque sia necessaria luminosità extra
- Consente di risparmiare denaro grazie alla lunga durata e all'elevata efficienza energetica rispetto a una lampada a incandescenza
- Accensione priva di sfarfallio & avviamento rapido

Caratteristiche

- Accensione ottimale a partire da -10° C
- Avviamento rapido
- Intervallo temperatura ambiente consigliato per garantire un'emissione luminosa pressoché costante (>90%): tra 0 e +50° C

Applicazione

- Progettata per sostituire le lampade a incandescenza nelle applicazioni consumer dove la lampada non è direttamente visibile, è particolarmente adatta alle applicazioni per interni nelle aree funzionali.
- Per le applicazioni in esterni sono necessari apparecchi chiusi
- Non adatta all'uso con dimmer o alimentatore elettronico

Warnings and safety

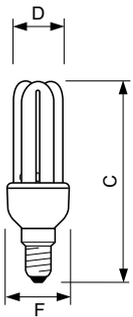
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica chiusa e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.
- Le lampade fluorescenti compatte devono essere trattate come rifiuti speciali e portate presso i luoghi opportuni per il riciclo. La European Lighting Industry ha istituito un'infrastruttura per il riciclo del mercurio, di altri metalli, del vetro, ecc.

Versions



LPPR ECONCFLG 0033

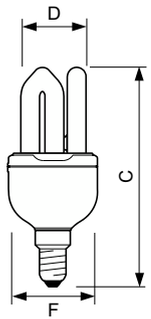
Disegno tecnico



Product

GENIE 11W CDL E14 220-240V 1PF/6

Disegno tecnico



Product	D (max)	C (max)	F (max)
GENIE 11W CDL E14 220-240V 1PF/6	35,0 mm	120 mm	44,5 mm

